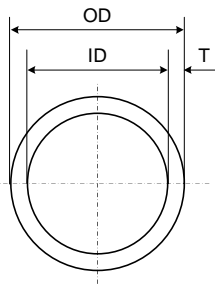




บริษัท เอเชียวิศวะภัณฑ์ (ประเทศไทย) จำกัด  
Asia Visawapant (Thailand) CO., LTD.

[www.avpthailand.com](http://www.avpthailand.com)

ท่อร้อยสายไฟเอชดีพีอี (High Density Polyethylene Conduit)



OD = Outside Diameter (mm.)

ID = Inside Diameter (mm.)

T = Thickness (mm.)

มาตรฐานท่อร้อยสายไฟฟ้าอ้างอิง  
ตามการไฟฟ้านครหลวง

**HDPE Conduit Standard  
according to MEA.\***

SIZE	HDPE CONDUIT CLASS- I (PN 6)			HDPE CONDUIT CLASS- II (PN 4)		
OD (mm.)	ID (mm.)	T (mm.)	W (Kg/m)	ID (mm.)	T (mm.)	W (Kg/m)
20	16.4	1.8	0.11	-	-	-
25	21.4	1.8	0.14	-	-	-
32	28.0	2.0	0.20	28.4	1.8	0.18
40	35.4	2.3	0.29	36.0	2.0	0.25
50	44.2	2.9	0.44	46.0	2.0	0.31
63	55.8	3.6	0.69	58.2	2.4	0.49
75	66.4	4.3	0.98	69.2	2.9	0.68
90	79.8	5.1	1.39	83.0	3.5	0.98
110	97.4	6.3	2.08	101.6	4.2	1.46
125	110.8	7.1	2.66	115.4	4.8	1.88
140	124.0	8.0	3.34	129.2	5.4	2.32
160	141.8	9.1	4.35	147.6	6.2	3.04

หมายเหตุ :

1. HDPE CONDUIT CLASS- I (PN 6) ขนาดตั้งแต่ 20 mm. - 110 mm. สามารถม้วนได้ความยาว 50 เมตร และ 100
2. HDPE CONDUIT CLASS- I (PN 6) ขนาดตั้งแต่ 75 mm. - 160 mm. มีความยาวท่อนละ 6 เมตร